



## 投资者关系活动记录表

编号：2022-008

<p>投资者关系 活动类别</p>	<p><input checked="" type="checkbox"/> 特定对象调研      <input checked="" type="checkbox"/> 分析师会议  <input type="checkbox"/> 媒体采访            <input type="checkbox"/> 业绩说明会  <input type="checkbox"/> 新闻发布会          <input type="checkbox"/> 路演活动  <input type="checkbox"/> 现场参观</p>
<p>参与单位 名称及人员姓名</p>	<p>申万菱信基金、天弘基金、天治基金、富安达基金、淳厚基金、海河基金、高毅资产、尚雅投资等 8 家机构</p>
<p>时间</p>	<p>2022 年 5 月 17 日</p>
<p>地点</p>	<p>电话会议</p>
<p>上市公司接待人员姓名</p>	<p>董事会秘书刘群</p>
<p>投资者关系 活动主要内容介绍</p>	<p><b>主题一：《捷强装备公司介绍》</b></p> <p>天津捷强动力装备股份有限公司（股票简称：捷强装备；股票代码：300875）自 2005 年成立以来，聚焦于军事需求、公共安全、环境保护等核生化安全领域，构建“平战一体的核生化安全全产业链”战略，为军队提供先进的核生化安全装备和全寿命管理服务，为社会提供核生化安全整体解决方案和专业化服务。公司主要从事核生化安全装备及核心部件的研发、生产、销售和技术服务；主要产品核生化安全装备，包括核辐射检测与监测设备、生物检测设备、应用于各通用型号装备军用核生化洗消装备的液压动力系统、其他核生化安全装备及配件、核生化安全装备技术服务等。</p> <p>公司总部位于天津市北辰区高端装备产业园区滨湖路 3 号，目前有三家全资子公司和五家控股子公司。公司重视自主研发、科技创新，历年高比例投入研发，已建立了覆盖核生化安全领域“侦察、防护、洗消”等主要环节的研发和技术体系，拥有 100 余项专利以及数十项计算机软件著作权。截至 2021 年 12 月，公司研发人员 150 人，占员工总数的 37%，其中多人拥有高级职称和博士学位。捷强装备多个产品被认定为天津市“重点新产品”、“杀手锏产品”等；2019 年公司作为主要完成单位研制的某洗消体系关键技术与装备项目荣获国家科学技术进步奖二等奖。</p> <p>捷强装备是国家高新技术企业、天津市第一批瞪羚企业、天津市核生化洗消装备国防动员中心、天津市企业技术中心、天津市科技领军培育企业、</p>

中国兵工学会国防科普教育基地等；2020 年被认定为国家专精特新小巨人企业。

公司在天津市北辰开发区高端园区建设和打造核生化安全装备产业基地，包括军用清洗消毒设备生产基地、研发中心、新型防化装备及应急救援设备产业化项目、防化装备维修保障与应急救援试验基地等核生化安全专业板块及其技术中心，目前已完成一期基地建设并投入使用，并同步建设防化装备销毁处置基地；2021 年公司启动军民两用制造中心（绵阳）基地项目建设，预计项目一期将于 2022 年投入使用。

“捷强装备，为核生化安全赋能！”，是公司持之以恒的使命。公司将继续立足技术优势和研发积累，强化战略执行，抓住重点项目，加快市场布局，完成产业基地建设，全面提升研发和生产能力，公司有望在一定时期内进入和保持新的增长态势和快速发展，以全面优良的业绩奉献国防、回报社会、回馈股东。

## **主题二：投资者问答交流**

### **1. 请介绍一下公司“十四五”期间的发展战略及预期？**

答：尊敬的投资者，您好，公司将持续秉承“为核生化安全赋能”的使命，构建“平战一体的核生化安全全产业链”战略，依托公司自身的资源优势 and 核心竞争力深挖各领域的核生化安全需求，发挥自身技术研发优势，以军用和民用核生化安全装备为主攻应用领域，坚持独立自主创新为主，合作开发为辅的原则，广泛开展产学研合作，提升技术成果转化效率等手段，巩固公司在核生化安全装备领域的优势地位。公司通过不断丰富研发技术，不断扩展业务类型，不断外延业务维度，逐步发展成为：从核生化安全装备配套关键重要零部件的供应到核生化安全整套装备供应；从单一的洗消领域向核生化安全“侦察、防护、洗消”全领域覆盖；从核生化安全装备的研制、生产、销售到支援保障、退役销毁全寿命周期的多维度服务；从主要为军事需求提供核生化安全装备到为核生化公共安全、环境保护提供整体解决方案与专业化服务。通过内生式增长和外延式培育相结合，不断提升公司核心竞争力及内在价值，逐步发展成为核生化安全领域的“标杆企业”。感谢您对公司的关注与支持，谢谢！

### **2. 请介绍本次拟收购的标的公司卡迪诺科技的基本情况，以及本次收购对上市公司的影响？**

答：尊敬的投资者，您好，本次交易拟购买的标的公司卡迪诺科技的主营业务为核辐射检测与监测设备以及核辐射防护的技术研究、设计开发、生产和销售，下游客户涵盖军方、核工业、环境保护、医疗卫生、海关商检、国土安全、科研院校、工矿等众多领域。标的公司经过多年经营实践，已形成集“核辐射测量设备技术研发、项目软硬件供应、技术服务”于一体的经营模式，通过为客户提供符合其行业特殊要求的研发试制、定型投产及核监测系统集成服务，实现营业收入。

本次交易完成后，一方面，上市公司与标的公司将通过研发、专利、产

品、市场、管理等方面实施有效协同，开展协同研发与创新，持续完善产业布局并扩展优势产品组合，实现优势互补，以进一步提升综合实力、提升市场占有率；另一方面，上市公司可通过整合核辐射检测与监测设备、核辐射防护等产品线和研发能力，大幅提升核生化安全侦察装备的市场占有率，加强核心竞争力，提高抗风险能力，以更好的业绩和盈利回报股东。感谢您对公司的关注与支持，谢谢！

**3. 公司认为生物安全未来市场趋势会如何？公司在这方面竞争优势如何？**

答：尊敬的投资者，您好！国际生物安全形势正从温和可控状态转向相对严峻，生物安全受到各国高度关注。随着全球化进程的深化，各国都不同程度地存在生物安全问题。生物威胁已从偶发风险向持久威胁转变，威胁来源从单一向多样化转变，威胁边界从局限于少数区域向多区域甚至全球化转变，突发生物事件影响范围已经从民众健康拓展为影响国家安全和战略利益。

公司控股子公司北京弘进久安生物科技有限公司的核心发展方向为精准检测筑牢国家生物安全防线，专注于生物安全检测领域，瞄准特种生物检测技术，开发特种生物检测系列产品，提供特种生物安全监测与检测整体解决方案。弘进久安在技术储备和研发过程积累了大量测试数据，可支撑公司未来系列生物检测产品的持续开发，与相关科研院所建立了稳固的合作关系，拥有在该领域持续拓展新技术的能力。目前，弘进久安整合国内优势技术资源，聚力投入研发，并实现了实验室技术向标准化生产的转化，产品基本实现对目前公认生物战剂与生物威胁剂的抗体种类的全覆盖。感谢您对公司的关注与支持，谢谢！

**4. 请介绍一下公司的主要产品和应用领域？**

答：尊敬的投资者，您好！公司主营业务为核生化安全装备的研发、生产、销售和技术服务，主要产品包括核辐射监测设备、生物检测设备和各类洗消装备。公司产品应用于军队、环保、卫健委（疾控、卫监）、医疗、安监、海关、核工业上下游系统、科研院所等领域，并在军方装备、核应急救援、执法监测、民生计量、核技术利用、部队后勤保障等应用场景均有广泛使用。如公司的便携式生物检验箱已在 2022 年冬奥会和冬残奥会场馆特殊安保生物危险因子现场快检中得到应用。感谢您对公司的关注与支持，谢谢！

**5. 请介绍下公司在手订单及新订单情况如何？**

答：尊敬的投资者，您好！2022 年 3 月，公司中标军方生物检验车项目，截止目前，公司已按照军方流程和安排执行相关工作。本次中标是对公司综合实力的认可，不仅可进一步提升公司在行业内的声誉，而且对公司后续市场占有率的提升起到了促进作用，该项目的顺利实施预计对公司未来的经营业绩和市场开拓产生积极的影响。

军品方面，公司将进一步加大装备的军用竞标力度、规模化参与装备的能力提升，紧跟核生化安全领域客户的需求，加大研发投入，加快新产品的研制，在提高自身产品技术的基础上，通过业务的拓宽以及进一步的产品规

	<p>划提高自身在核生化安全领域的市场占有率及竞争力。</p> <p>民品方面，公司产品聚焦于为社会提供与核生化安全相关的公共安全与环境保护装备，提供整体解决方案等专业化服务，着力拓展辐射监测、生物检测与消杀等市场的客户需求，建设深入有效的销售网络，市场拓展获得实质性进展，促进营收业绩的快速增长。感谢您对公司的关注与支持，谢谢！</p>
<b>附件清单</b>	